



¿Quiere estrenar **JUGUETE NUEVO?**



SOLUCIONES PARA PROFESIONALES
LA REPUBLICA.net



Buscar ...



Jueves, 17 de marzo de 2022

INICIO



¿Quiere estrenar **JUGUETE NUEVO?**



PÁGINA 2

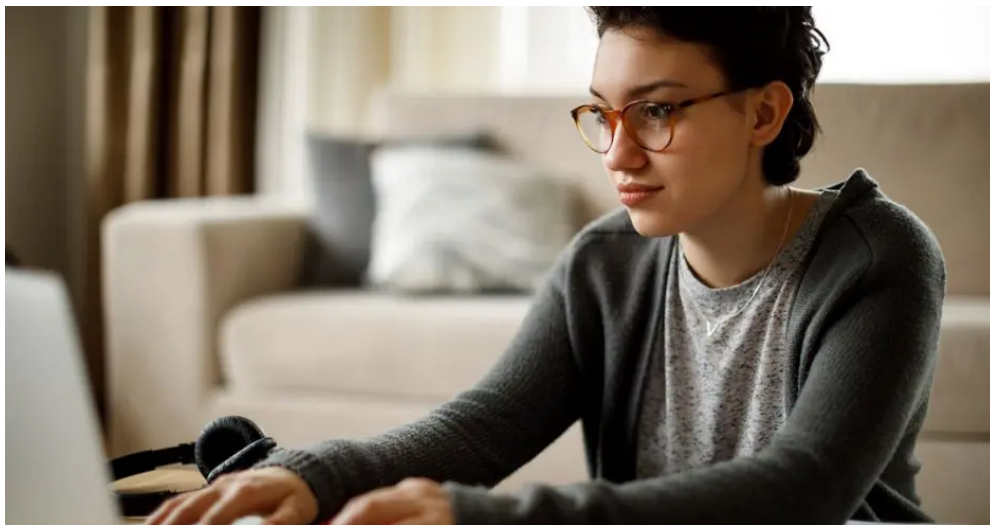
ÚLTIMA HORA

Perfil Empresarial Tecnología

Aumentar la presencia de mujeres en la tecnología promueve evento virtual

Es organizado por Cisco y contará con el testimonio de profesionistas que han incursionado en la industria de manera exitosa

Brenda Camarillo bcamarillo@larepublica.net | Jueves 15 julio, 2021



Destacar a mujeres con amplia trayectoria y reconocimiento en el mundo de TI, para fomentar la participación femenina en el sector, es el objetivo de Powering Costa Rica, organizado por Cisco. Cortesía/La República.



15:15 **Conflicto Rusia-Ucrania** tendrá impacto limitado en economías de países desarrollados, según Mercado de Valores



14:45 **TSE emite declaratoria de nuevos diputados** en medio de críticas de la Unidad porque no se hizo un conteo manual en Guanacaste



14:30 **Alcaldes tratan de evitar proyecto que limita la reelección**



14:15 **CIEP-UCR dará a conocer nuevo estudio de intención de voto** el próximo martes



14:10 Obras de Goya y Dalí llegan a Costa Rica para exposición “Del Capricho al Disparate”

Promover la presencia de mujeres en TI y qué acciones hacen falta para mayores oportunidades es el tema central de Powering Costa Rica, el cual, es un evento organizado por [Cisco](#) que compartirá el testimonio de profesionales que han incursionado en esta industria de manera exitosa.

Crear conciencia sobre el tema y destacar a las mujeres que construyen puentes de oportunidades a través de la tecnología, es su objetivo.

Sandra Cauffman, Directora Asociada de la división Earth Science en NASA, quien ha sido reconocida por su labor en este organismo, será una de las participantes.

El panel también estará conformado por Paola Vega, Ministra de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones, Sol Echeverría, miembro de la Junta Directa del Clúster de Ciberseguridad de Costa Rica, y Kemly Camacho, Gerente de la Cooperativa Sulá Batsú R.L., entre otras expositoras.

[Lea más: Tica obtuvo premio STEM en competencia organizada por gigante del software SAP](#)

Impacto de la escasez de profesionales mujeres en tecnología, su incursión en TI y especial atención a las estrategias de inclusión, son otros ejes primarios que se abordarán en el programa.

“Powering Costa Rica traerá conversaciones con mujeres con amplia trayectoria y reconocimiento en el mundo de TI, quienes han encontrado nuevas formas de operar sus negocios, de innovar ante la incertidumbre y en escenarios económicos diversos convirtiéndose en referentes de la madurez digital”, dijo Luis Carlotti, Gerente General de Cisco Centroamérica y Caribe.

El evento se llevará a cabo a través de la [plataforma digital Webex](#), el 22 de julio a partir de las 10:00 a.m.

Está abierto a todo el público y la entrada es gratuita.

La actividad también forma parte de la celebración del [25 aniversario](#) de Cisco en el país.



MÁS LEÍDAS

HOY

7 DÍAS

30 DÍAS

“Durante este tiempo, Cisco se ha enfocado en contribuir a la creación de la ruta de la Costa Rica del futuro, un país enfocado en la innovación y la inclusión que permitan generar oportunidades para todos los ciudadanos”, agregó Carlotti.

De igual forma, empoderar a mujeres a través de la capacitación y la motivación para que sean líderes, es otro de los esfuerzos de la compañía en estos temas.

“Entidades públicas y privadas debemos seguir impulsando la formación de niñas y mujeres en competencias digitales. Como sociedad, debemos también hacer un esfuerzo para superar estereotipos y otros importantes obstáculos como la dificultad para conciliar y los sistemas de promoción laboral no objetivos”, concluyó Carlotti.

[Lea más: Cisco y TransparentBusiness se unen para educar sobre teletrabajo en América Latina](#)

De acuerdo con la empresa, la participación de las mujeres en el sector TI de Costa Rica ronda el 28%.

Además, se calcula que en el 2030 faltarán profesionales para 4,3 millones nuevos puestos digitales a escala global y las mujeres tienen un papel crucial en la reducción de esta brecha entre oferta y demanda, ya que, no solo es justo fomentar su inclusión en el sector, sino que resulta rentable.

PERFIL

Nombre Cisco Systems

Fundación 1984

CEO Chuck Robbins

Sede San José, California

Operaciones Software y hardware para redes de voz, datos y video

Sitio web cisco.com

NOTAS RELACIONADAS





GBM y Cisco traen lo último en tecnología para centros de contacto a Costa Rica

Viernes 18 junio, 2021

Dentro de sus beneficios se encuentra que su implementación es sumamente rápida, se puede integrar a cualquier central telefónica o celular.



Mujeres jóvenes recibirán talleres de ciencia, tecnología y matemática

Lunes 28 octubre, 2019

Desarrollar habilidades en ciencia, tecnología y robótica, entre otras áreas, es el objetivo de los talleres que recibirán mujeres jóvenes provenientes de comunidades vulnerables.

 [CONTÁCTENOS](#) / [MEDIA KIT](#) / [SUSCRÍBASE](#) / [¿QUIÉNES SOMOS?](#) / [MAPA DE SITIO](#)

© 2022 Republica Media Group todos los derechos reservados.